DLP 19-3-81671915 BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ABONNEMENT ANNUEL :

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN »

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477 Régie de Recettes de la D.D.A. Sous Régisseur de Récettes au Service de la Protection

des Vegetaux
Cité Administrative - Rue Pelissier
63034 Clermont Ferrand Cedex
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

BULLETIN Nº 175 du 17 MARS. - (Edition Générale 1987 - nº 5)

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

TAVELURE DU POIRIER .-

Les ascospores contenues dans les périthèces (forme acconservation hivernale du champignon dans les feuilles tombées à l'automne) arrivent à maturité.

Des attaques peuvent avoir lieu précocement à partir de germes (conidies) issus des pustules chancreuses qui se trouvent sur les rameaux.

Sur les variétés précoces le stade sensible C3 D (boutons floraux commençant à s'ouvrir) va être atteint - région de SAYAT (Puy-de-Dôme).

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un traitement fongicide dans les prochains jours.

CULTURES LEGUMIERES

RHIZOCTONE VIOLET SUR ASPERGE .-

La protection des jeunes plants contre ce champignon s'effectue avant plantation en désinfectant les griffes par trempage pendant $15\,\text{mn}$, dans une solution d'eau de Javel à 12° chlorométrique (un sachet de $250\,\text{cm}3$ du commerce à 48° , dans un litre d'eau).

Après désinfection, les griffes doivent être rincées abondamment à l'eau courante et plantées aussitôt.

Parfois le traitement est réalisé par le pépiniériste fournisseur des griffes, dans ce cas, il est inutile de renouveler l'opération.

L'Habiilage, pratique qui consiste à couper l'extrémité des racines avant plantation est décon**seille.**

Eviter d'effectuer une plantation d'asperges dans des zones où des attaques de la maladie ont été observées les années précédentes sur des cultures sensibles telles que carottes, betteraves, pommes de terre.

Après retournement d'une luzerne, il serait prudent d'implanter une culture sensible pour s'assurer de l'absence de la maladie.

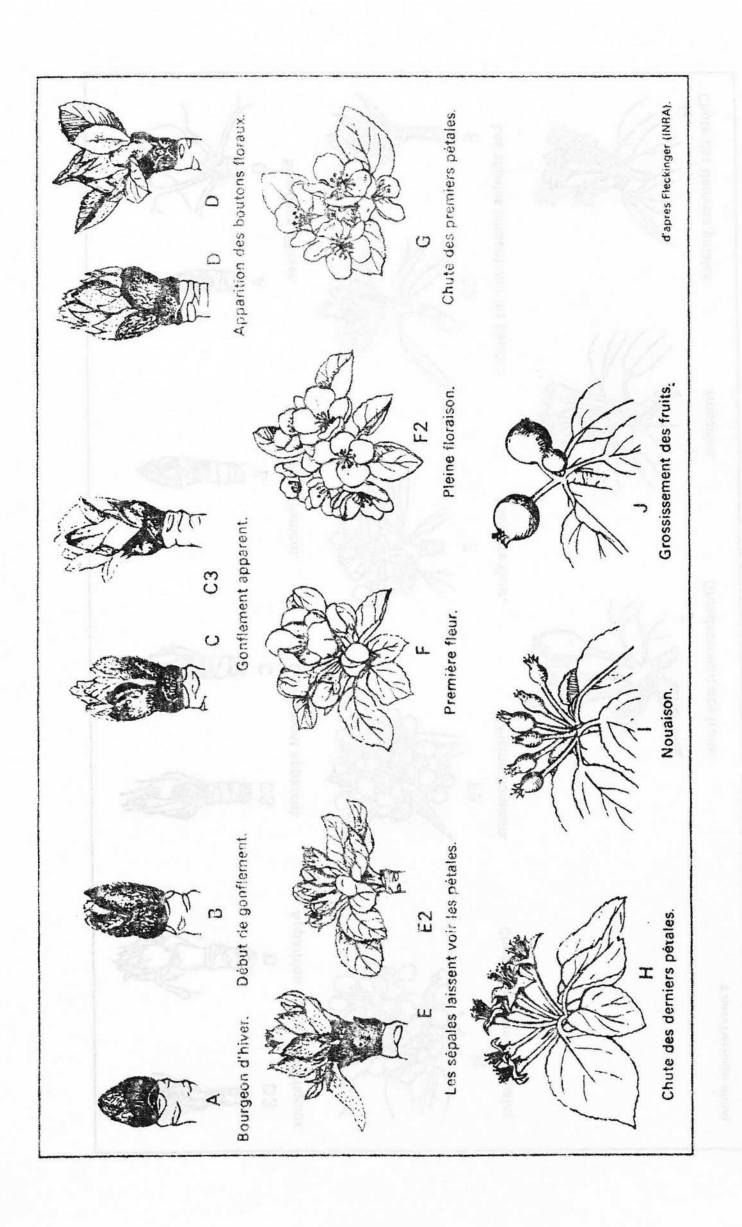
LE CHEF DE LA CIRCONSCRIPTION PHYTOSANITAIRE,

A. FARGEIX.

P88

DIRECTEUR-GÉRANT

Stades repères du pommier



Stades repères du poirier

